



Nap

szeptember

Észlelő	Vizu.+Fotó	Módszer	Műszer
Bozány Imre (Csitár)	6	v	10 T
Farkas László (Budapest)	23	v,r	10 L
Gyenizse Péter (Komló)	1	v	8 L
Hajdu Attila (Héhalom)	4	pr,tá	12,5 T
Iskum József (Budapest)	4	pr,tá	10 L
Mécs Miklós (Esztergom)	8	pr	6,3 L
Prehoffer Elemér (Budapest)	21	pr	8 L
Ravasz Bálint (Gyopárosfürdő)	1	pr	5 L
Szeiber Károly (Budapest)	19	pr	7,2 L
Varga Tibor (Bokod)	7	pr,r	6,3 L
Észlelések száma:	94	Foltcsoport MDF:	3,9
Észlelt napok száma:	25	Fáklyaterület mdf:	3,2

Rövidítések: v= vizuális módszer, r= részletrajz, f= fotó, pr= projekciós módszer, tá= táblázatos adatok, j= jegyzet, AA= aktív terület, MDF= átlagos napi gyakoriság, PU= penumbra, U= umbra, CM= centrálmeridián.

A hónap elején alacsony az aktivitás (1-2 AA). 6-án csak egy D típusú AA látható a Ny-i féltekén. Ezután erősen hullámzik 2 és 5 AA között, amit 1-2 napra feltűnő A-B típusú foltok okoznak. 23-án kiugrik 7 AA-ra, majd 5-6 AA-nál ingadozik hó végéig.

Jelentős méretű, bonyolult folt nem volt ebben a hónapban. 7-én nyugszik -8 fokon egy D típusú AA, ill. kel egy ugyanilyen típusú +15 fokon. Ez utóbbi elég sok foltot és pórust tartalmaz; 12-én a legsúfoltabb, 14-én van a CM-en. 15-én csak C típusú, elhalófélben. 16-án újra aktivizálódik, és két végződésén közepes PU-t "növeszt". Így nyugszik 19-én.

25/26-án van a CM-en -19 fokon egy közepes monopolár, mely ekkor a legnagyobb. 23-án "csupa pötty" a D-i félgömb, csaknem láncban végighúzódik a korongon öt db I, D, D, I és I, valamint két B ill. A típusú AA.

ISKUM JÓZSEF

TÁVCSÓTÜKRÖT CSATLÓSTÓL!

Vállalom fényerős tükrök csiszolását Newton- és Cassegrain-rendszerekhez pyrex korongokból. Tükrök kijavítását szintén vállalom 40 cm-es átmérőig.

Csatlós Géza – 1021 Budapest, Kuruclesi út 51/b.